

# SF6301TVX



<b>Categoría</b>	60 cm
<b>Familia</b>	Horno
<b>Alimentación</b>	Eléctrico
<b>Alimentación producto, cavidad principal</b>	Eléctrico
<b>Metodo di Cottura</b>	Termoventilado
<b>Sistema de limpieza</b>	Vapor Clean
<b>Código EAN</b>	8017709282141



## Estética

<b>Estética</b>	Clásica	<b>Tipo de serigrafía</b>	Símbolos
<b>Color</b>	Acero inoxidable	<b>Puerta</b>	Con 2 bandas horizontales
<b>Acabado</b>	Anti-huellas	<b>Tirador</b>	Clásica
<b>Diseño</b>	Plato	<b>Color asa</b>	Inox
<b>Material</b>	Inox	<b>Logo</b>	Embutido
<b>Tipo de inox</b>	Satinado	<b>Mandos</b>	Clásica
<b>Tipo de vidrio</b>	Nerovista	<b>Color mandos</b>	Efecto inox
<b>Color serigrafía</b>	Negro		

## Mandos



<b>Nombre del display</b>	CompactScreen	<b>Regulación de mandos</b>	Mandos
<b>Tecnología de pantalla</b>	LCD	<b>N.º de mandos</b>	2

## Programas/Funciones

<b>Nº de funciones de cocción</b>	10
-----------------------------------	----

## Funciones de cocción tradicionales

Estático	Ventilado	Termoventilado
Turbo (circular+posterior+superior+ventilador)	ECO	Grill ancho
Grill ancho ventilado	Inferior	Inferior termoventilado
Pizza		

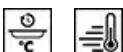
## Otras funciones

Descongelamiento por tiempo	Fermentación	Sabbath
-----------------------------	--------------	---------

## Funciones de limpieza

Vapor Clean
-------------

## Opciones



<b>Opciones de programación tiempo</b>	Inicio programado y fin de cocción
<b>Cuentaminutos</b>	Sí
<b>Programador</b>	1

<b>Otras funciones</b>	Mantener caliente
<b>Pre-calentamiento rápido</b>	Sí

## Características técnicas



<b>Capacidad (L)</b>	70 l	<b>Interrupción de resistencias al abrir la puerta</b>	Sí
<b>Temperatura mínima</b>	30 °C	<b>Tipo de apertura de la puerta</b>	Frontal
<b>Temperatura máxima</b>	280 °C	<b>Puerta</b>	de temperatura controlada
<b>N.º de estantes</b>	5	<b>Puerta desmontable</b>	Sí
<b>N.º de luces</b>	1	<b>Puerta interna de vidrio</b>	Sí
<b>Tipo de Luz</b>	Halógenas	<b>Vidrio interno desmontable</b>	Sí
<b>Luz reemplazable por el usuario</b>	Sí	<b>N.º de vidrios de puerta total</b>	3
<b>Potencia luz</b>	40 W		
<b>Encendido de la luz al abrir la puerta</b>	Sí		

Resistencia inferior - Potencia	1200 W	Sistema de enfriamiento	Tangencial
Resistencia grill - Potencia	1800 W	Conducto de enfriamiento	Individual
Resistencia circular - Potencia	2000 W	Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)	360x460x425 mm
		Regulación de la temperatura	Electrónica
		Material de la cavidad	Esmalte Ever Clean

## Prestaciones/Etiqueta energética



Clase de eficiencia energética	A+	Energy consumption in forced air convection	2,45 MJ
Volumen útil	70 l	Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada del primer compartimento de cocción	0,68 kWh
Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural del primer compartimento de cocción	1,13 kWh	Nº de cavidades	1
Energy consumption in conventional mode	4,07 MJ	Índice de eficiencia energética	81 %

## Equipo accesorios incluidos

Bandeja con tope posterior	1	Bandeja esmaltada profunda (40 mm)	1
----------------------------	---	------------------------------------	---

## Conexión eléctrica

Tensión	220-240 V	Datos nominales de conexión eléctrica	3000 W
Enchufe	No	Frecuencia	50/60 Hz
Corriente	13 A	Largo del cable de alimentación	150 cm



## Compatible Accessories



### BN620-1

Bandeja esmaltada, 20 mm de profundidad



### GTP

Guías telescópicas extracción parcial (1 nivel) Extracción: 433 mm Material: acero inoxidable AISI 430 pulido



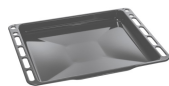
### PALPZ

Pala de pizza con mango plegable  
Ancho : 315mm Largo : 325mm



### STONE2

Rectangular pizza stone without handles, suitable for 45cm and 60cm wide ovens. Dimensions W42 x H1.8 x D37.5cm. Ideal for cooking pizzas with the same results as a typical wood-fired oven. Can also be used for baking bread, focaccias and other recipes such as pies, flans or biscuits



### BN640

Bandeja esmaltada, 40 mm de profundidad



### GTT













Guías telescópicas extracción total (1 nivel) Extracción: 433 mm Material: acero inoxidable AISI 430 pulido



### PR3845X

Acero inoxidable antihuellas. Cubierta para muebles en columna instalación de más hornos

## Symbols glossary

-  A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.
-  Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.
-  Electric
-  Ventilador + resistencia superior + resistencia inferior: funcionamiento del ventilador, combinado con Cocción tradicional, garantiza una cocción uniforme incluso con recetas complejas. Ideal para galletas y pasteles, incluso cocinado simultáneamente en varios niveles .
-  Resistencia inferior (cocción final): el calor que proviene solo del fondo permite para completar la cocción de alimentos que requieren una temperatura básica más alta, sin afectar su dorado. Ideal para pasteles, tartas y pizzas dulces o saladas. NOTA: este símbolo en los hornos de gas indica el quemador de gas .
-  Ventilador + resistencia circular (cocción forzada o ventilada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular (incorporado en la parte posterior del horno) permite cocinar diferentes alimentos en varios niveles, siempre que necesiten las mismas temperaturas y el mismo tipo cocción La circulación de aire caliente asegura una distribución de calor instantánea y uniforme. Será posible, por ejemplo, cocinar pescado, verduras y galletas simultáneamente sin ninguna mezcla de olores y sabores .
-  Refrigeración tangencial: este innovador sistema de refrigeración permite tener una puerta a una temperatura controlada durante la cocción. Además de las ventajas ofrecidas en términos de seguridad, el sistema permite proteger los muebles en los que se inserta el horno, evitando el sobrecalentamiento.
-  Puerta de triple acristalamiento: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene tres paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los dos vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.
-  Esmalte Ever Clean: el esmalte Ever Clean con el que se trata la cavidad del horno reduce la adherencia de la grasa para cocinar. Es un esmalte pirolítico y resistente a los ácidos que, además de ser agradablemente brillante, favorece una mayor limpieza de las paredes del horno, gracias a su menor porosidad.
-  Resistencia cielo + resistencia inferior (cocción tradicional o estática): el calor, que proviene de la parte superior e inferior al mismo tiempo, hace que este sistema sea adecuado para cocinar cualquier tipo de alimento. La cocina tradicional, también llamada estática o termo radiante, es adecuada para cocinar solo un plato a la vez. Ideal para cualquier tipo de asado, pan, pasteles rellenos y en cualquier caso particularmente adecuado para carnes grasas como el ganso o el pato.
-  Ventilador + elemento calefactor circular + resistencia inferior: la cocción ventilada se combina con el calor proveniente del fondo, dando al mismo tiempo un ligero dorado. Ideal para cualquier tipo de comida.
-  ECO: la combinación de la parrilla y la resistencia inferior más el ventilador es particularmente adecuado para cocinar pequeñas cantidades de comida, con bajo consumo consumo de energía .



**Resistencia Grill:** el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne.



**Función de pizza:** esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef



**Interior puerta todo vidrio:** el interior de la puerta del horno tiene una superficie completamente lisa sin tornillos, lo que facilita la eliminación de la suciedad y hace que la limpieza sea más práctica.



KEEP\_WARM\_72dpi



**Air at 40°C** provides the perfect environment for proving yeast type dough mixes. Simply select the function and place dough in the cavity for allotted



**Sabbath:** gracias a esta función, el horno puede funcionar durante un período prolongado con una temperatura de cocción entre 60 y 100 ° C. La iluminación interior, el ventilador, cualquier luz en las perillas y el timbre están desactivados.



**Control electrónico:** el control electrónico gestiona mejor las temperaturas y favorece la uniformidad del calor, manteniendo constante el valor establecido, con oscilaciones mínimas de 2-3 ° C. Esta prerrogativa significa que incluso los más sensibles a los cambios de temperatura, como pasteles, soufflés y guisos, pueden elevarse y cocinarse de manera más uniforme.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



**Ventilador + resistencia grill:** el aire producido por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. Ideal para grandes cortes de carne (por ejemplo, codillo de cerdo). En los modelos con 10 y 11 funciones, el elemento de parrilla se compone de un elemento doble de mayor tamaño que la parrilla tradicional, lo que permite un rendimiento excepcional (cocción y asado rápido de carne grande a la parrilla).



**Ventilador + resistencia circular + resistencia superior + resistencia inferior (cocción con turboventilador):** la combinación de cocción asistida por ventilador con cocción tradicional permite cocinar diferentes alimentos de manera muy rápida y efectiva en varios niveles, sin transmitir olores ni sabores. Ideal para alimentos de gran volumen que requieren una cocción intensa.



**Vidrio interno extraíble:** el horno tiene una puerta con vidrio interno extraíble para facilitar la limpieza y, por lo tanto, una higiene más profunda.



**2 lámparas halógenas:** la presencia de 2 lámparas halógenas dispuestas asimétricamente hace que el espacio interior sea aún más brillante, eliminando las esquinas oscuras.



**Pre calentamiento rápido:** el pre calentamiento rápido es una opción que le permite alcanzar la temperatura establecida en unos minutos (en algunos hornos solo 6 minutos, en otros 9) para una preparación de alimentos más rápida.



**5 niveles de cocción:** los hornos Smeg tienen 5 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.



**Vapor clean:** la función especial VAPOR CLEAN facilita la limpieza mediante el uso del vapor generado al insertar una pequeña dosis de agua en la ranura de la cavidad.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



---

With a simple and intuitive interface, the COMPACTscreen provides a pleasant user experience, thanks to the interaction with the knobs.